



信越産業株式会社

SHIN-ETSU INDUSTRY CO., LTD.

表面仕上げ用ポリマーセメントペースト レジメントUX

用途

コンクリート製品の表面仕上げ材

特徴

1. 珪砂を含まないため、細かで美しい表面仕上げが可能です。
2. 粉末特殊ポリマー、各種混和材を配合したプレミックタイプの表面仕上げ材です。
3. 高い接着性があります。
4. 清水との混練から凝結まで練り性はほぼ変わりません。



使用方法

1. 施工箇所はブラシ等でレイトンスやゴミ等を除去して下さい。
2. 施工箇所は刷毛等で水湿し、ドライアウトをおこさないようにして下さい。
3. 適量の清水で練り（水／レジメントUX比＝30～40％）、コテなどで施工して下さい。スプレーガンでの吹き付けも可能です。
4. 凝結時間は温度で変わるため、使用前にテスト練りをして、凝結時間の確認をして下さい。
5. 1袋（20kg）の練り上がり量は約14リットル（水／レジメントUX比＝35％）です。

施工厚

1 mm～2 mmまで

可使時間

混練後約240分 ※気温20℃での目安

強度データ（社内試験）

材 齢	14日
接着強度(N/mm ²)	2.6

水／レジメントUX比＝35％
測定方法は当社規定による。

色

標準色

荷 姿

20kgビニール袋（5kgずつ4袋に分かれています。）

使用上の注意

1. 混練に使用する水は水道水等の清水をご使用下さい。
2. ポリマー液を混練する場合はレジメントF（7倍希釈液）を推奨します。他のポリマー液（レジメントH等）は混練しないで下さい。
3. セメントを含む製品のため吸湿により風化します。保存には充分注意し、なるべく早めにご使用下さい。5kg内袋は、保存性を良くするためヒートシールしてあります。付属の輪ゴムは開封後の封にご利用下さい。
4. 凝結開始後の再加水・練り返しは行わないで下さい。施工不良の原因となります。
5. ゴミ等の残留や乾燥は施工不良の原因となりますので、施工個所は予め清掃・水湿しをして下さい。
6. 施工環境(施工する製品の温度・気温・水温等)により可使時間や凝結時間が変化します。また、気温5℃以下の環境では凝結・強度発現が著しく遅くなる場合があるため、適正な養生を行って下さい。
7. 本品と他のセメント系材料との混合はお控え下さい。

信越産業株式会社 本社 〒115-0045 東京都北区赤羽 1-52-10 <https://www.shin-etsu.co.jp>

本社営業部	〒336-0964	さいたま市緑区東大門1-5-4	☎048-812-1160	FAX 048-878-2309	E-mail : eigyoubu@shin-etsu.co.jp
北海道支店	〒078-8274	旭川市工業団地4条1-2-3	☎0166-74-4805	FAX 0166-36-4245	E-mail : hokkaido@shin-etsu.co.jp
大阪支店	〒576-0016	交野市星田5-17-8(加わ'ラ'サ' 201)	☎072-807-8865	FAX 072-891-4537	E-mail : oosaka@shin-etsu.co.jp
福井支店	〒911-0848	勝山市鹿谷町保田57-36-2	☎0779-89-2293	FAX 0779-89-1823	E-mail : fukui@shin-etsu.co.jp
広島支店	〒738-0202	廿日市市峠245-84 佐伯工業団地	☎0829-74-1563	FAX 0829-74-3261	E-mail : hirosshima@shin-etsu.co.jp
盛岡営業所	〒020-0664	滝沢市鶴飼笹森5-27	☎019-684-4367	FAX 019-684-2157	E-mail : morioka@shin-etsu.co.jp
中部営業所	〒503-0852	大垣市禾森町6-74(加納ビル2F)	☎0584-73-4270	FAX 0584-81-5084	E-mail : chubu@shin-etsu.co.jp
熊本営業所	〒861-8035	熊本市東区御領 8-8-11	☎096-388-1027	FAX 096-388-1028	E-mail : kumamoto@shin-etsu.co.jp